

# ESMALTE TITANLUX ASPECTO CERÁMICO

Interiores - Exteriores. Brillante.



Código de producto : 00C

## Descripción

Esmalte de dos componentes a base de Polirol Acrílico con elevado grado de reticulación e Isocianato Alifático. De gran dureza y elasticidad, excelente retención de brillo y resistencia al la intemperie, al desgaste, al lavado y a los agentes químicos (grasas, gasolina, etc.). No amarillea. Efecto Pizarra para rotulador de pizarra blanca.

## Campos Aplicación

Interiores y exteriores. Ideal para renovación de aseos y cuartos de baño (sanitarios, bañeras, lavabos, baldosas, mamparas, grifería, etc.) y la armonización de otros elementos (radiadores, ventanas, armarios, etc.). También es indicado en cocinas (neveras, lavadoras, lavavajillas y otros electrodomésticos) y sobre superficies de madera, estratificados de melamina, hierro, cemento, aluminio, etc., convenientemente preparados.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Poliol Acrílico e Isocianato Alifático
<b>Acabado</b>	Brillante
<b>Color (UNE 48073)</b>	Blanco y gama colores
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811)</b>	Blanco: 1,20 - 1,25 Kg/l, colores: 1,00 - 1,25 kg/l
<b>Rendimiento</b>	14 - 18 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	4 - 6 horas
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	12 - 24 horas
<b>Proporción de la Mezcla</b>	Base: 4 partes, Endurecedor: 1 parte
<b>Vida de la Mezcla a 23°C</b>	4 - 8 horas
<b>Métodos de aplicación</b>	Rodillo, pistola y brocha (La aplicación a brocha solo se recomienda para superficies pequeñas o estrechas)
<b>Limpieza de utensilios</b>	Diluyente TITAN Yate
<b>Condiciones de aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)</b>	Base: 35° C, Endurecedor: 38° C
<b>Volumen Sólidos (UNE 48090)</b>	52 - 54 %
<b>COV (UNE EN 11890-2)</b>	2.004/42IIA (j) (550/500) Máx. COV <sub>s</sub> 500 g/l
<b>Presentación</b>	750 ml

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas e imprimadas adecuadamente. Eliminar cualquier resto de suciedad, grasa, óxido mal adherido y recubrimientos utilizando disolvente o decapante, según necesidad.

**Esperar un mínimo de 5 días antes de empezar a utilizar la superficie pintada como pizarra blanca.**

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

**Madera:** lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resina y matar cantos vivos. Aplicar **Preparación Multiusos** o **Imprimación Epoxi TITAN Yate** según necesidades.

**Hierro y acero:** previo lavado y desoxidado aplicar **Preparación Multiusos** o **Imprimación Epoxi TITAN Yate** según necesidades. Para trabajos al exterior serán necesarias dos manos de la imprimación seleccionada. En interiores, una capa será suficiente.

**Cerámica y metales no férricos:** desengrasar y aplicar **Preparación Multiusos** o **Imprimación Epoxi TITAN Yate** según necesidades.

### En todos los casos para:

Interiores: acabar con 1 o 2 manos de **Esmalte Titanlux Aspecto Cerámico**.

Exteriores: acabar con 2 o 3 manos de **Esmalte Titanlux Aspecto Cerámico**.

### MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Masillar si precisa con **Masilla Epoxi TITAN Yate** y una vez lavadas, lijadas y limpias aplicar directamente 1 o 2 capas de **Esmalte Titanlux Aspecto Cerámico**.

En bañeras esperar 72 horas después de la última capa, antes de llenarla.

### MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar totalmente y proceder como en superficies no preparadas.

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de actualización: 2014-10

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**

P. Pratense, c/114, 21 | Rua Fonte Cova  
08820 El Prat de Llobregat | 4476-909 Castelo da Maia, Maia  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)

